	,		-		•
Ind	ex	Of	CI	a	ims

Application No.

Applicant(s)

Art Unit

✓ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled
+ Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

		L					J		L	1_
Cl	Date									
	┺	Т	_	Τ.	T	e	т-	-	1	
Final	Original	8/12/03								
	G	Τ.			\vdash	\vdash	1	T	1	T
	(2)		Т	⇈	1	1	1	1	1-	1
	3		Г	1			Т		1	\vdash
	4	_				1		Г		
	5	·	Ţ			Ī				П
	.6									
	5 (7) 8 9			_			L		L	
	8	L	<u> </u>	L	<u> </u>	 _	L	<u> </u>	<u> </u>	1
<u></u>	9	L	匚	_	ļ_	 _	<u> </u>	L	L	_
<u> </u>	10	<u> </u>	┕	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞	!	ļ
\vdash	Щ	!	├-	├-	⊢		├-	⊢	├-	-
	10 11 (2) 13	÷	\vdash	⊢	-	├-	Н—	ŀ	⊢	H
	13		<u> </u>	-	-	╁	 	-	⊢	\vdash
-	15	<u> </u>	⊢	⊢	\vdash	⊢	⊢	\vdash	⊢	╁┤
\vdash	14 15 16 17	 	\vdash	-	-	1	\vdash	\vdash	H	Н
	17	7	<u> </u>	\vdash	H	\vdash	-	-	 	
\vdash	18	-	┢┈	┢	-	1	Н	Н	\vdash	Н
	19			Г	Г	Τ		Γ		П
	20			·		Π				П
	21									
_	21 22 23									
	23	 				L				П
<u> </u>	24	·	Ш	<u> </u>	 _	ļ	_	<u> </u>	_	Н
 _	25		_	<u> </u>	<u> </u>	├-	⊢	<u> </u>		Н
-	26 27			┝		⊢	⊢	⊢	-	\vdash
H	28		-	⊢	\vdash	⊢	-	-	-	Н
H	29	-	Н	┢	┢	┨	┝	-	-	Н
Н	30			Г	_	1				П
	31				\vdash	1			\vdash	П
	32 33									
	33									
	34		Ш			\Box	L		_	Ш
Ш	35	Щ	Ш		L	-	L		L	Щ
Ш	36 37	_	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> -</u>	Н	<u> </u>	$\vdash \dashv$
 	3/			-	-	-	-	_	H	Н
	38 39			\vdash	-		\vdash	H	-	Н
\vdash	40	\dashv	Н	\vdash	-		Н	-	-	Н
\vdash	41	-	Н	Н	\vdash	Н	Н		-	Н
\vdash	42	ᅥ	٦		_		Т			Н
	43									
	44									
	45									
	46	_	_	Щ	Ш	Щ	Ш		_	Ш
	47	_	4	Щ	Ц	\vdash	Щ	_	H	Щ
	48			Ч	_	\vdash	-	_		Н
\vdash	49 50	-		_		\vdash	Н		_	$\vdash \vdash$
ш	DU		1	لــــا			ш		<u>_</u>	ш

Cla	aim	Date								
			Π		Г	Т	Г	Π	П	
Final	Original									
	51 52									
	52 53	 _	-	├	L	 -	_	┖	_	_
	54	-	-	⊢	-	┞	-	┝	-	<u> </u>
H	55	╁	⊢	┢	┝	⊢	┝	┢	-	\vdash
	56	┢	1	Н	H	1		Г	-	
	57									
	58	_	L	L	_	_	_	_	_	
	59 60	-	_	├	_	_	-	-	_	_
	61	-	-	├	\vdash	-	⊢	-	-	Н
\vdash	62	Н	Н	\vdash	_	Т	-	Ι-		
	62 63									
Ш	64	_	L	L	ldash	L	_	_	_	
$\vdash\vdash$	65 66	\vdash	\vdash	H	-	-	ļ		-	-
\vdash	67	-	-		-		┝	\vdash	\vdash	_
	68					\vdash	-		Г	
	69									
 	70	L	_	L	<u>_</u>	_	_	L	L	Щ
	71 72	H	┝	-	-	-	-	⊢	-	щ
	73	-	┢	┝	-		_	-	-	
	74									
	75		_			_	_	ļ		
	76 77		H	-	-	\vdash	-	-		
	78		_	_	_	Г				
	79									
	80		L	L	_	<u> </u>			_	ш
	81 82			-	-		-		\vdash	Н
- 1	83		-		-		-		Π	
	84									
	85	Ш		L	L_	<u> </u>		_		
	86 87	Н		H	-	-	_	H	_	-
	88	-		Н		\vdash	-	┝		
	89									
\dashv	90				L	L	_	L		_
	91 92	Щ		-	-	Η,	<u> </u>	-	Н	\dashv
-+	93	H	_		\vdash		_	-	Н	-
	94									
	95									\Box
\dashv	96			_		-	-	-	-	Н
-	97 98	\dashv		-	\vdash	-	-	-		H
	99									
	100									

Claim Date © 0 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150		j	L_	l						l		
To To To To To To To To			_	<u>:</u>								
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	CI	aim					Date	<u>e</u>				
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149												
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101								_		
104	ļ	102	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>		ŀ
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149				<u> </u>	L	L	_	<u> </u>	L.		Щ	l
106 107 108 109 110 1110 1111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L			L	L	_	L	_		Ŀ		l
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105			L	L	Ľ	_		L		
108						L	L					ĺ
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149					乚	L.	<u></u>	L.		L		
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149				_	L			L				ĺ
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149				<u> </u>	L	L	L.		L		Ш	
1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_		
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>		-	<u> </u>	<u> </u>		-	_	_		Н	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-		_	<u> </u>	-			\vdash		_	Н	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	—		H	┝	Н	-	\vdash	Н	-	-		
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	 		\vdash	\vdash	H	-	\vdash		\vdash	-	Н	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			\vdash	\vdash	-	-	Н		H	-	Н	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\vdash		_	_		\vdash			_		П	i
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149				:								ĺ
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149												
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149												i
123				ļ								ĺ
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>			_	ŀ						_	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140	\vdash			<u> </u>	-	_	-		-		-	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-		-	\vdash	-		_		-	_	Н	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-		Н			Н						
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127					i					
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128										
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149										Ш		l
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149				_		_		L.			_	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash			_		_	H	_			Н	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-		÷	H	\vdash	H				H	Н	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash		Н	-	\vdash	-	\vdash	Н		-	Н	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	135	Н	-	\vdash	\vdash		Н	М		Н	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash		\dashv	Н	Т	-				÷	П	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137										
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138										
141 142 143 144 145 146 147 148 149						Ĺ						ľ
142 143 144 145 146 147 148 149			_	<u> </u>		<u> </u>		_	Н	\vdash	Н	
143 144 145 146 147 148 149	-		Н	H	H	<u> </u>		H	-	-	Н	
144	-		-	Н	-	<u> </u>	-	Ŀ		=	\vdash	-
145	\vdash			┝╌	-	-	-	H		\vdash		
146 147 148 149	-		-		-			\vdash	-		Н	
147 148 149					Т		Ť	Т		Ľ		
149												
150				$oxedsymbol{oxed}$		_	_		L	<u> </u>		
		150		L	L	L	L		<u> </u>	L	Ш	į